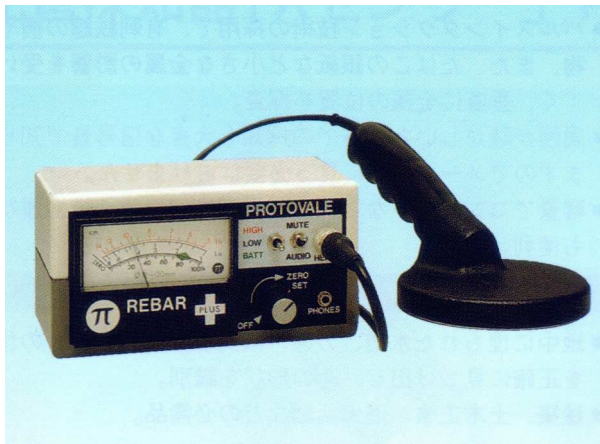


鉄筋探知器 R P - 1



特 徴

コンクリート構造物の鉄筋の位置と方向を迅速、正確に探知します。

「かぶり厚」の測定は、スイッチの切替で最大140mmまで（ $\phi 16$ の鉄筋）できます。

鉄筋位置は信号音の大・小の変化で指示しますので、常にメーター指針を監視する必要はありません。

用 途

コンクリート構造物中の鉄筋位置と方向を探知し、そのかぶり厚を測定します。

仕 様

最大探知深さ	16mm 鉄筋を深さ 140mm 隔てて探知します
単一鉄筋の検知範囲	直径 8mm 深さ 120mm
	直径 16mm 深さ 140mm
	直径 32mm 深さ 160mm
平行鉄筋の分解能	ピッチ 60mm かぶり厚 35mm
	ピッチ 75mm かぶり厚 50mm
	ピッチ 150mm かぶり厚 85mm
探 知 レ ン ジ	LOW 10 ~ 80mm ($\phi 16$)
	HIGH 50 ~ 140mm ($\phi 16$)
検 出 信 号	メーター指針の振れ / 信号音
大 き さ ・ 重 さ	約 165(W) × 90(H) × 120(D)mm 約 1.25Kg
電 源	単 3 乾電池 × 4 本
付 属 品	革ケース(肩ひも付き)、サーチヘッド、取扱説明書